

TRABAJO PRÁCTICO 4

Gestion de configuracion de software

Alvarez, Nadia Micaela - 84166

Cesar, Jorge Fidel - 75931

Paredes, Alex - 93871

Paris, Tomás - 76791

Rojas, Tobias - 407920

Salvatierra, Erik Alfredo - 85488

Tiseira, Tomas - 85915

Valdemarca, Dante - 79956



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA

Ingeniería y calidad de software

Ingeniería en Sistemas de Información

Docentes:

Ing. Meles, Judith

Ing. Massano, Cecilia

Garnero, Constanza

Curso: 4k2

Fecha de entrega: 03/09/2024

PLAN DE CONFIGURACIÓN Y ESTRUCTURA

Link al Repositorio de Acceso Público:

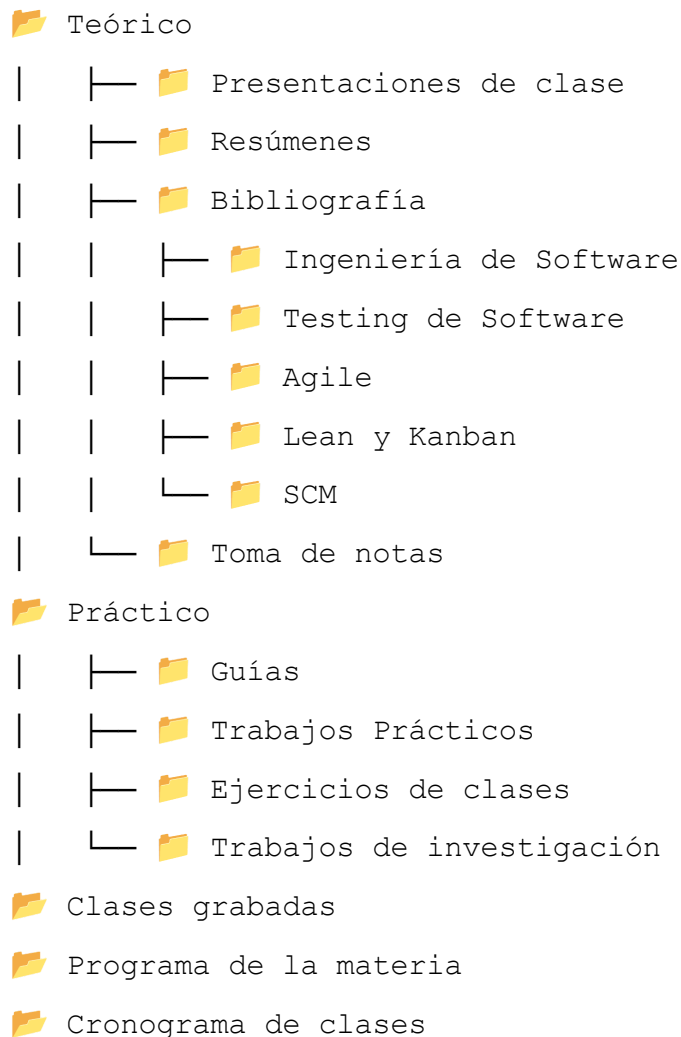
El repositorio de acceso público se encuentra en la plataforma GitHub.

[Link repositorio ISW](#)

Criterio de Línea Base:

Se creará una primera línea base una vez que se hayan cargado todos los archivos correspondientes al primer trabajo práctico (TP) evaluable en el repositorio. Las siguientes líneas base se generarán luego de la corrección de cada parcial.

Estructura del repositorio:



Listado de Ítems de Configuración

Nombre Ítem de configuración	Regla de Nombrado	Ubicación Física
Presentaciones de clase	<<NroClase>>_<<Contenido>>.pdf	ICS_Grupo1_2024/Teórico/Presentaciones de clase
Resúmenes	Resumen_<<Alumno>>_Unidad<<N>>.<<ext>>	ICS_Grupo1_2024/Teórico/Resúmenes
Bibliografía	<<Titulo>>_<<Autor>>.pdf	ICS_Grupo1_2024/Bibliografía/<<Tema>>
Toma de notas	clase<<Fecha>>_<<Alumno>>.<<ext>>	ICS_Grupo1_2024/Teórico/Toma de notas
Guías	Guia_<<Contenido>>.pdf	ICS_Grupo1_2024/Práctico/Guías
Trabajos Prácticos	TP<<N>>_<<Nombre>>.pdf	ICS_Grupo1_2024/Práctico/Trabajos Prácticos
Ejercicios de clases	Ejercicio<<N>>_<<Tema>>.docx	ICS_Grupo1_2024/Práctico/Ejercicios de clases
Trabajos de investigación	<<Nombre>>_Grupo.pdf	ICS_Grupo1_2024/Práctico/Trabajos de investigación
Clases grabadas	ClasesGrabadas.xlsx	ICS_Grupo1_2024/
Programa de la materia	Programa_ICS_2024.pdf	ICS_Grupo1_2024/
Cronograma de clases	Cronograma_4K2_2024.xlsx	ICS_Grupo1_2024/

Glosario

Sigla	Significado
<<Alumno>>	Nombre del alumno en formato CamelCase (Ej: JuanPerez)
<<Autor>>	Nombre del autor del libro o material utilizado en la bibliografía. Se utilizará "CamelCase" para el nombre. (Ej: MikeCohn)
<<Contenido>>	Nombre del tema correspondiente a la presentación de clase. Se utilizará "CamelCase" para el nombre. (Ej: LeanKanban)
<<ext>>	Extensión del archivo (ej. pdf, docx)
<<Fecha>>	Fecha de la clase correspondiente a la toma de notas. (dd-mm-aaaa) d: Día, m: Mes, a: Año
ICS	Nombre de la materia Ingeniería y Calidad de Software
<<N>>	Valor numérico de dos dígitos
<<Nombre>>	Nombre del trabajo práctico. Se utilizará el formato "CamelCase"
<<NroClase>>	Número correspondiente a la presentación de clase. Se utilizarán 2 dígitos para la numeración. (Ej: 01)
<<Tema>>	Nombre del tema al cual corresponde el ejercicio o el material bibliográfico
<<Título>>	Nombre del libro o material bibliográfico. Se utilizará el formato "CamelCase"